

# Management des industries santé et biotechs : parcours post-MASTER (IPROB 5)

Formation continue



Cette formation est une passerelle vers l'emploi dans les bio-industries après un parcours de formation purement académique. Elle est dédiée spécifiquement aux titulaires d'un Master en Sciences de la Vie, avec pour **objectif l'accès à l'emploi dans les industries du vivant par le management de projet et la double compétence**. Le parcours IPROB 5 propose ainsi un complément de formation ciblé pour une professionnalisation active dans les métiers biotechs.

[Egalement accessible par la VAE](#)

---

## PROFIL CONCERNÉ :

JEUNES DIPLÔMÉS DE NIVEAU MASTER (300 ECTS ACQUIS) EN SCIENCES DE LA VIE OU PHARMACIE SOUHAITANT SE PROFESSIONNALISER POUR REJOINDRE LES INDUSTRIES DU VIVANT

---

## PRIX DE LA FORMATION :

5285 EUROS (2023-2024)

(NOUS CONTACTER POUR DES CAS PARTICULIERS)

---

*Formation longue*

**80%**

taux d'obtention de la certification (100 % présentation à l'examen) (2022-2023)

**100%**

taux de satisfaction (2022-2023)

**75%**

Taux d'insertion globale dans l'emploi et dans le métier visé (2022-2023)

FORMATION LONGUE CERTIFIANTE

**TITRE RNCP NIVEAU 7 "MANAGER EN BIOTECHNOLOGIES"**

Certification professionnelle enregistrée au RNCP - Niveau 7 (Bac+5)

# **MANAGEMENT DES INDUSTRIES SANTÉ ET BIOTECHS : PARCOURS POST-MASTER (IPROB 5)**

## **OBJECTIFS ET CONTENU PÉDAGOGIQUE**

---

### **Objectif de la formation**

- Développer une connaissance sectorielle des industries de santé et de biotechnologies
- Définir et mettre en œuvre des stratégies : scientifiques, techniques, règlementaires, qualité...
- Développer des capacités d'analyse des projets : perspectives, opportunités, risques...
- Acquérir des compétences opérationnelles, organisationnelles, managériales...
- Maitriser les obligations règlementaires de ces industries

### **Contenu de la formation**

#### **Identifier les besoins stratégiques d'une entreprise**

- Séminaires sur les entreprises du secteur, des start-ups aux grands groupes
- Serious game MIME
- Économie de la santé
- Innovation et recherche collaborative
- Marketing stratégique

## **Concevoir et conduire un projet biotechnologique**

- Identifier les personnes ressources dans les départements de l'entreprise
- Utiliser les outils de management de projet et de gestion de l'innovation
- Mettre en œuvre les plans d'action communication grâce au marketing digital

## **Manager les équipes projet**

- Team building, connaissance de soi
- Techniques de communication
- Outils de management d'équipe
- Management de la digitalisation

## **Mettre en place les obligations réglementaires**

- Qualité
- BPL, BPF
- Affaires réglementaires
- Recherche clinique
- Éthique

Formation répartie sur un trimestre, de septembre à décembre, puis réalisation d'une mission de 8 mois dans une industrie du vivant (en France ou à l'international).

---

## **Débouchés**

### **Secteurs d'activité**

- Industries pharmaceutiques et vétérinaires
- Industries de biotechnologies
- Industries du diagnostic in vitro et du dispositif médical
- Industries de cosmétique
- Laboratoires d'analyses vétérinaires, environnementales, biotechs, cosmétiques...
- Fournisseurs de réactifs et matériels de laboratoire
- Cabinets de consultants pour ces industries

[DECOUVREZ LES SECTEURS D'ACTIVITE ACCESSIBLES](#)

### **Postes accessibles**

- Assurance Qualité : chargé d'affaires, ingénieur qualité, auditeur, consultant
- Affaires Règlementaires : chargé d'affaires, consultant
- Marketing : chef de produit/gamme, chargé d'études, rédacteur scientifique
- Support client : ingénieur d'application
- R&D : ingénieur d'études, chargé de projet R&D
- Industrialisation, Production : ingénieur
- Qualification - Validation : ingénieur

- Recherche clinique : Attaché de Recherche Clinique (ARC)
- Affaires médicales : Medical Science Liaison (MSL)
- Financement de l'innovation : consultant

## Vidéo

<https://www.youtube.com/watch?v=bUYdnfBfmlc&t=1126s>

## RYTHME ET MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

---

### Modalités pédagogiques

- Contrôle continu, évaluation de la période en entreprise, rapport et soutenance
- Formation théorique organisée en cours, conférences et master class par des experts, TD, portage de projet de valorisation de la recherche, serious game, projet entrepreneurial. Formation complétée par 8 mois de mission en entreprise.

### Équipe pédagogique

- Professionnels en activité experts dans leur domaine
- Enseignants titulaires d'un Doctorat dans leur domaine

### Exécution de la formation

- Formation entièrement présentielle

### Rythme de la formation

- En semaine

### Nombre d'heures total de la formation

- 1410h (486h de formation théorique et 924h de mission en entreprise)

### Modalités d'entrée / sortie

- Dates fixes

## CONDITIONS D'ADMISSION

---

### Public visé

- Jeunes diplômés de niveau Master (300 ECTS acquis) en Sciences de la Vie ou Pharmacie souhaitant se professionnaliser pour rejoindre les industries du vivant

## Conditions spécifiques et pré-requis

- Titulaires d'un diplôme de niveau Master (300 ECTS acquis) en Sciences de la Vie ou Pharmacie

## Niveau d'entrée

- Niveau 7 (Bac+5)

## Modalités

- Admission après étude du dossier, entretien et test écrit

### INFORMATIONS PRATIQUES

---

## Contact organisme de formation

- [estbb@univ-catholyon.fr](mailto:estbb@univ-catholyon.fr)
- [ESTBB](#)

## Frais pédagogiques

- 5285 euros (2023-2024)
- Nous contacter pour des situations particulières

## Comment financer ma formation :

- Plusieurs modes de financement sont possibles pour financer tout ou partie de votre formation en fonction de votre statut et de votre projet professionnel. Certains dispositifs peuvent se cumuler. Nous vous invitons à nous contacter pour obtenir un conseil selon votre situation : [fc@univ-catholyon.fr](mailto:fc@univ-catholyon.fr)
- [Débuter mon dossier CPF sur moncompteformation.fr](#)
- [Lire notre article « Quel financement pour mon projet de formation continue ? »](#)

## Dates de formation:

- Date de début: 11/09/2023
- Date de fin: 4/10/2024

## Certification enregistrée au RNCP :

- Code RNCP: 37047
- [Voir la fiche](#)

## Lieu de la formation

- Université Catholique de Lyon – 10 place des Archives – 69002 LYON

## Accessibilité:

Une accessibilité physique et pédagogique aux personnes en situation de handicap est mise en place.

Le Pôle Santé de l'UCLy vous accompagne avec sa mission handicap pour faciliter votre parcours d'insertion.

Contact : [mission.handicap@univ-catholyon.fr](mailto:mission.handicap@univ-catholyon.fr)

## Mentions légales

**Nom de l'organisme de formation :** UCLy

**Raison Sociale de l'organisme de formation:** AFPICL

**N° d'activité de l'organisme de formation:** 82690692669

**Numéro SIRET de l'organisme de formation:** 32693006200145

**Ce parcours de professionnalisation est fait pour vous si vous souhaitez...**

**De très nombreux intervenants professionnels**

**Une expérience professionnelle de 8 mois dans la double compétence choisie**

**L'accompagnement individuel dans le projet professionnel**

## Témoignages

### Anais

**MANAGEMENT DES INDUSTRIES DE SANTÉ ET DE BIOTECHNOLOGIES - PARCOURS IPROB 5, PROMOTION 2017**

Grâce à cette formation j'ai découvert un domaine qui m'était inconnu et dans lequel je me suis complètement épanouie. Aujourd'hui je suis Chargée d'Affaires Technico-Réglementaires au sein d'un cabinet de conseil.

[Lire le témoignage](#)

## Florian

**MANAGEMENT DES INDUSTRIES DE SANTÉ ET DE BIOTECHNOLOGIES - PARCOURS IPROB 5, PROMOTION 2017**

Je souhaitais dynamiser mon parcours après une année de césure, pour trouver facilement un emploi : cela a bien fonctionné puisque j'ai été recruté directement à l'issue de la formation.

[Lire le témoignage](#)

## Contactez-nous

**04 72 32 51 98**

7h45-12h45 et 14h-17h

### **Campus Saint-Paul**

10 place des Archives  
69002 Lyon

### **Institut Emmanuel d'Alzon**

11 Rue Sainte-Perpétue  
30000 Nîmes